

A. PIŠTOLJSKE DIVIZIJE

A.1 Divizija Standardni Službeni Pištolj (Stock Service Pistol Division – SSP)

- A.1.1 Pištolji dozvoljeni za upotrebu u SSP diviziji treba da:
- A.1.1.1 Imaju minimalnu godišnju proizvodnju od 2.000 komada. Ukinuti modeli treba da su proizvedeni u ukupnom broju od 20.000 komada.
 - A.1.1.2 Da budu poluautomatski.
 - A.1.1.3 Da budu dvoakcijski, isključivo dvoakcijski ili da imaju unutrašnji udarač (*striker fired*).
 - A.1.1.4 Da koriste metak kalibra 9 mm (9x19) ili veći.
 - A.1.1.5 Da budu teški **1.219,02 grama (43 unce)** ili manje kada su nenapunjeni, sa ubačenim najvećim magazinom
 - A.1.1.6 Da mogu da stanu u IDPA kutiju za testiranje oružja koja je dimenzija **22,22cm x 15,24cm x 4,12cm (8 ¾ inča x 6 inča x 1 ⅝ inča)** sa ubačenim najdužim magazinom.
 - A.1.1.7 Nisu dozvoljene spoljašnje izmene oblika, veličine ili funkcije delova oružja.
- A.1.2 Startni položaj
- A.1.2.1 Odabrano DA (dvoakcijsko)/SA (jednoakcijsko) vatreno oružje će početi sa spuštenim udaračem.
 - A.1.2.2 Vatrenom oružju sa polugom ili dugmetom za udarač, udarač će biti spušten korišćenjem poluge ili dugmeta.
 - A.1.2.3 Ako udarač treba da bude spušten povlačenjem okidača i ručnim spuštanjem udarača, udarač će biti spušten u najnižu moguću poziciju.
 - A.1.2.4 Po nahođenju strelca mogu biti aktivirane manuelne kočnice.
- A.1.3 Dozvoljene modifikacije za SSP (inkluzivni spisak):
- A.1.3.1 Nisu dozvoljene nikakve vidljive spoljašnje modifikacije. Vatreno oružje mora imati isti izgled kao fabrički model prikazan na veb sajtu kompanije.
 - A.1.3.2 Nišani mogu biti izmenjeni u drugi tip zareza i nosača. Navlake ne mogu biti obrađivane kako bi primile nišane drugog tipa.
 - A.1.3.3 Zamenjivi rukohvati mogu biti zamenjeni rukohvatima drugog stila ili materijala koji su slični fabričkoj konfiguraciji i nisu teži od 56,69 gr (2 unce) u odnosu na standardnu fabričku težinu za taj model. Moduli rukohvata se ne smatraju zamenjivim rukohvatima za ovu diviziju.
 - A.1.3.4 Dugme za oslobađanje magazina, poluga navlake, sigurnosne poluge, poluge za spuštanje udarača i okidači, koji se nalaze na jednom legalnom SSP vatrenom oružju mogu biti korišćeni na drugom legalnom SSP vatrenom oružju od istog proizvođača pod uslovom da su zamenjivi. Delovi sa ovog spiska moraju biti fabrički ugrađeni na standardno proizvedenom vatrenom oružju.
 - A.1.3.5 Povratnici sa povratnom oprugom i sistemi sa dvostrukom oprugom napravljeni od materijala koji nije teži od nerđajućeg čelika i imaju isti fabrički izgled.
 - A.1.3.6 Ramovi mogu biti zamenjeni identičnim ramovima istog proizvođača.
 - A.1.3.7 Kompezovano/portovano vatreno oružje sa instaliranim nekompenzovanim/portovanim cevima.
 - A.1.3.8 Mogu biti korišćene gumene navlake za rukohvat i/ili neklizajuća traka, traka za skejboard, itd.
 - A.1.3.9 Može se raditi na unutrašnjosti kako bi bila poboljšana sila povlačenja obarača sve dok nije narušena bezbednost (nisu dozvoljene spoljašnje vidljive modifikacije).
 - A.1.3.10 Unutrašnji rad na pouzdanosti.
 - A.1.3.11 Mogu se koristiti rezervni ekstraktori i udarne igle.
 - A.1.3.12 Unutrašnji rad na preciznosti.
 - A.1.3.13 Zamena cevi sa drugom fabričke konfiguracije i fabričkog izgleda koji koristi originalni metak.
 - A.1.3.14 Plastični čepovi mogu biti korišćeni kako bi se zatvorio otvor iza uvodnika za magazin.
 - A.1.3.15 Mogu biti primenjene završne obrade po želji.
 - A.1.3.16 Spoljni delovi mogu biti dorađeni.

2025. Dodatak za opremu

- A.1.3.17 Navlake mogu biti gravirane. Graviranje se definiše kao urezivanje logoa, slova i grafika u navlaku ne dublje od originalnih fabričkih logoa.
- A.1.3.18 Urezivanje tačkica i tekstura je dozvoljeno na delovima koji se nalaze na već zamenjivim delovima rama rukohvata, kao što su zamenjivi zadnji deo rukohvata i zamenjivi paneli rukohvata.
- A.1.3.19 Rezervni magazini mogu biti korišćeni pod uslovom da nisu teži više od 28,3 gr (1 unca) od fabričkog okvira istog kapaciteta.
- A.1.3.20 Može se koristiti rezervna baza okvira pod uslovom da zbog nje okvir nije teži više od 42,5 gr (1½ unce) od fabričkog magazina istog kapaciteta.
- A.1.3.21 Podloga baze magazina može biti izmenjena preoblikovanjem, menjanjem teksture, ili dodavanjem branika pod uslovom da zbog njih magazin nije teži više od 28,3 gr (1 unca) od fabričkog istog kapaciteta.
- A.1.3.22 Magazinii koji su duži od rukohvata mogu biti korišćeni pod uslovom da ispunjavaju sve ostale uslove za tu diviziju.
- A.1.4 Nedozvoljene modifikacije za SSP (neinkluzivni spisak):
 - A.1.4.1 Spoljašnje vidljive modifikacije osim onih koje su navedene u odeljku o Dozvoljenim modifikacijama.
 - A.1.4.2 Rezervni ili vidno izmenjeni izbacivači magazina, poluge navlake, sigurnosne poluge, poluge za spuštanje udarača i udarač.
 - A.1.4.3 Smanjivanje rukohvata u *Robar* stilu.
 - A.1.4.4 Dodatni otvori za uvodnike za magazine. Nisu dozvoljeni uvodnici za magazine koji mogu biti uklonjeni ili ponovo postavljeni. Fabrički ili rezervni.
 - A.1.4.5 Dodatak u navlaci kako bi se prilagodilo drugačijem povratnom mehanizmu trzaja.
 - A.1.4.6 Cev koja koristi drugačiji metak koji nije u ponudi za originalni fabrički model.
 - A.1.4.7 Prilagođavanje navlake dodavanjem prednjih nazubljenih kanala protiv klizanja, *tri-top*, mehaničko skidanje ivica i rezovi nastali korišćenjem velike sile.
 - A.1.4.8 Kompenzatori bilo koje vrste ili portovane cevi.
 - A.1.4.9 Rezbarenje kvadratića ili urezivanje tačkica na delovima rama rukohvata koji se ne mogu lako zameniti.
 - A.1.4.10 Rezervne navlake.
 - A.1.4.11 Uklanjanje materijala iz uvodnika za magazine.
 - A.1.4.12 Rezervni nastavci za rukohvat ili „dabrov rep“.
 - A.1.4.13 Specijalni delovi koji se mogu instalirati samo u fabričkoj radnji za izradu po meri nisu dozvoljeni u SSP.

A.2 Divizija Poboljšani Službeni Pištolj (Enhanced Service Pistol Division – ESP)

| | |
|---------|---|
| A.2.1 | Pištolji dozvoljeni za upotrebu u ESP treba da: |
| A.2.1.1 | Budu poluautomatski. |
| A.2.1.2 | Da koriste metak kalibra 9 mm (9x19) ili veći. |
| A.2.1.3 | Nenapunjeno vatreno oružje sa najtežim magazinom treba da bude teško 1.219,02 grama (43 unce) ili manje. |
| A.2.1.4 | Vatreno oružje sa ubačenim najdužim magazinom mora da stane u IDPA kutiju za testiranje veličine 22,22cm x 15,24cm x 4,12cm (8 ¾ inča x 6 inča x 1 ⅝ inča) . |
| A.2.1.5 | Vatreno oružje koje se originalno prodaje kao kompezovani/portovani modeli mogu biti korišćeni u ESP sa instaliranim nekompenzovanim/portovanim cevima. |
| A.2.2 | Startni položaj: |
| A.2.2.1 | Vatreno oružje koje je samo jednoakcijsko će startovati sa napetim udaračem i aktiviranom kočnicom. |
| A.2.2.2 | Određeno DA/SA vatreno oružje može startovati sa napetim udaračem i zakočeno ili sa spuštenim udaračem, prema izboru strelca. |
| A.2.2.3 | Kod DA, DAO (samo dvoakcijsko), ili vatrenog oružja sa udarnom iglom sa polugom ili dugmetom za spuštanje udarača, udarač će biti spušten korišćenjem poluge ili dugmeta. |
| A.2.2.4 | DA, DAO, ili vatrenom oružju sa udarnom iglom može biti aktivirana manuelna kočnica po nahođenju strelca. |
| A.2.3 | Dozvoljene modifikacije ESP |
| A.2.3.1 | Videti Dozvole i Ograničenja u IDPA Pravilniku, tačke 8.1.6 i 8.1.7. |
| A.2.3.2 | Kompenzovane/portovane cevi koje su deo vatrenog oružja. |
| A.2.3.3 | Rezervne baze magazina se mogu koristiti pod uslovom da zbog njih magazin nije teži više od 42,5 gr (1½ unca) od fabričkog magazina istog kapaciteta. |
| A.2.4 | Nedozvoljene karakteristike i modifikacije ESP (neinkluzivni spisak) |
| A.2.4.1 | Navlake za obarač (<i>trigger shoes</i>). |

A.3 Divizija Dorađeni Odbrambeni Pištolj (Custom Defensive Pistol Division –CDP)

- A.3.1 Pištolji dozvoljeni za upotrebu u CDP treba da:
- A.3.1.1 Budu poluautomatski.
 - A.3.1.2 Koriste metke kalibra .45 ACP.
 - A.3.1.3 Budu teški **1.219,02 gr (43 unce)** ili manje, nenapunjeni, sa ubačenim najtežim magazinom.
 - A.3.1.4 Da stanu u IDPA kutiju za testiranje veličine **22,22cm x 15,24cm x 4,12cm (8 ¾ inča x 6 inča x 1 ⅝ inča)** sa ubačenim najdužim magazinom.
 - A.3.1.5 Vatreno oružje koje se originalno prodaje kao kompezovani/portovani model može biti korišćeno u CDP sa instaliranim nekompenzovanim/portovanim cevima.
- A.3.2 Startni položaj:
- A.3.2.1 Vatreno oružje koje je **samo jednoakcijsko** će startovati sa zapetim udaračem i aktiviranom kočnicom.
 - A.3.2.2 Određeno DA/SA vatreno oružje može startovati sa napetim udaračem i zakočeno ili sa spuštenim udaračem. Prema izboru strelca.
 - A.3.2.3 Kod DA, DAO ili vatrene oružja sa udarnom iglom sa polugom ili dugmetom za spuštanje udarača, udarač će biti spušten korišćenjem poluge ili dugmeta.
 - A.3.2.4 Na DA ili DAO će biti aktivirana manuelna kočnica ako se i kada se SAO vraća u futrolu.
- A.3.3 Dozvoljene karakteristike i modifikacije CDP (inkluzivni spisak):
- A.3.3.1 Nišani mogu biti zamenjeni drugim tipom zarezova i nosača. Navlake mogu biti obrađene kako bi na njih mogli biti stavljeni nišani drugog stila.
 - A.3.3.2 Rukohvati mogu biti izmenjeni pod uslovom da nisu teži više od 56,69 gr (2 unce) od standardne fabričke težine za taj model.
 - A.3.3.3 Mogu biti korišćene gumene navlake za rukohvat i/ili neklizajuća traka, traka za skejtbord, itd.
 - A.3.3.4 Smanjivanje rukohvata u *Robar* stilu.
 - A.3.3.5 Može se raditi na unutrašnjosti kako bi bila poboljšana sila povlačenja obarača sve dok nije narušena bezbednost.
 - A.3.3.6 Rad na pouzdanosti.
 - A.3.3.7 Mogu se koristiti rezervni ekstraktori i udarne igle.
 - A.3.3.8 Unutrašnji rad na preciznosti.
 - A.3.3.9 Zamenske cevi fabričke konfiguracije u .45 ACP.
 - A.3.3.10 Plastični čepovi mogu biti korišćeni da se zatvori otvor iza uvodnika za magazine.
 - A.3.3.11 Rezervni obarači i rad na obaračima čiji je rezultat položaj obarača napred ili nazad u odnosu na fabričku poziciju obarača.
 - A.3.3.12 Spoljašnji vidljivi limiteri hoda obarača.
 - A.3.3.13 Rad na udaraču i drugim delovima mehanizma za okidanje u svrhu poboljšanja okidanja.
 - A.3.3.14 Rezbarenje kvadratića, nazubljanje i urezivanje tačkica.
 - A.3.3.15 Menjanje oblika branika obarača.
 - A.3.3.16 Proširena ili ambidekstrozna zaštita za palac.
 - A.3.3.17 Proširena zaštita za rukohvat – „dabrov rep“.
 - A.3.3.18 Ambidekstrozno ili desno dugme za oslobađanje magazina.
 - A.3.3.19 Prošireno, obrađeno ili ambidekstrozno dugme za oslobađanje navlake.
 - A.3.3.20 Teške cevi ili konusne cevi na vatrene oružju čija je dužina cevi 10,8 cm (4,25 inča) ili manja.
 - A.3.3.21 Vođice sa oprugom i sistemi sa dvostrukom oprugom koji su načinjeni od materijala koji nije teži od nerđajućeg čelika.
 - A.3.3.22 Adapteri za navlaku kako bi mogao biti smešten drugačiji dizajn sistema trzaja.
 - A.3.3.23 Izmene u uvodniku za magazine i dodatna proširenja uvodnika.
 - A.3.3.24 Mogu biti primenjene završne obrade po meri i graviranje.
 - A.3.3.25 Rezervne zadnje ploče na navlakama.
 - A.3.3.26 Rezbarenje kvadratića, nazubljanje, graviranje i druga mašinska obrada.

2025. Dodatak za opremu

- A.3.3.27 Proširenje dimenzija štitnika šake (*grip tang*) i dabrov rep.
- A.3.3.28 Zaštite za palac u stilu Swenson i zaštite za palac montirane na ram.
- A.3.3.29 Rezervne kočnice.
- A.3.3.30 Rezervne baze magazina se mogu koristiti pod uslovom da zbog njih magazin nije teži više od 42,5 gr (1½ unca) od fabričkog magazina istog kapaciteta.
- A.3.3.31 Baze magazina mogu biti izmenjene preoblikovanjem, menjanjem teksture, ili dodavanjem branika pod uslovom da zbog njih magazin nije teži više od 42,5 gr (1½ unca) od fabričkog okvira istog kapaciteta.
- A.3.3.32 Magazini koji su duži od rukohvata mogu biti korišćeni ako ispunjavaju sve ostale uslove za tu diviziju.
- A.3.4 Nedozvoljene karakteristike i modifikacije CDP (neinkluzivni spisak):
 - A.3.4.1 Navlake za obarač (*trigger shoes*).
 - A.3.4.2 Kompenzatori bilo koje vrste uključujući hibridne ili portovane cevi.

A.4 Divizija Kompaktni pištolj za nošenje (Compact Carry Pistol Division – CCP)

- | | |
|---------|---|
| A.4.1 | Pištolji dozvoljeni za upotrebu u CCP treba da: |
| A.4.1.1 | Budu poluautomatski. |
| A.4.1.2 | Da koriste metak kalibra 9 mm (9x19) ili veći. |
| A.4.1.3 | Da imaju cev dužine 11,11 cm (4 3/8 inča) ili manje. |
| A.4.1.4 | Nenapunjeno oružje sa najtežim magazinom mora da bude teško 1077,28 gr (38 unci) ili manje. |
| A.4.1.5 | Vatreno oružje sa ubačenim najdužim magazinom mora da stane u IDPA kutiju za testiranje oružja dimenzija 19,68 cm x 13,65 cm x 3,49 cm (7 3/4 inča x 5 3/8 inča x 1 3/8 inča). |
| A.4.1.6 | Pištolji, izmene povezane sa njima, ograničenja, futrole, nosači magazina, kalibri, startni položaj i kapacitet divizije biće u skladu sa zahtevima ESP divizije, osim onoga što je navedeno ili ograničeno u tačkama A.4.1.1 do A.4.1.5 iznad. |
| A.4.2 | Startni položaj |
| A.4.2.1 | Vatreno oružje koje je samo jednoakcijsko će startovati sa zapetim udaračem i aktiviranom kočnicom. |
| A.4.2.2 | Određeno DA/SA vatreno oružje može startovati sa napetim udaračem i zakočeno ili sa spuštenim udaračem prema izboru strelca. |
| A.4.2.3 | Kod DA, DAO ili vatrenog oružja sa udarnom iglom sa polugom ili dugmetom za spuštanje udarača, udarač će biti spušten korišćenjem poluge ili dugmeta. |
| A.4.2.4 | Na DA, DAO, ili vatrenom oružju sa udarnom iglom može biti aktivirana manuelna kočnica po izboru strelca. |

A.5 Divizija revolver (Revolver Division – REV)

| | |
|----------|--|
| A.5.1 | Revolveri je podeljeni u jednu od dve sledeće potkategorije: |
| A.5.1.1 | Standardni revolver ili |
| A.5.1.2 | Unapređeni revolver |
| A.5.2 | Standardni revolver dozvoljen za upotrebu treba da bude: |
| A.5.2.1 | Bilo koji revolver koji koristi metak kalibra .38 Special ili veći sa čaurom koja ima ivicu i ne puni se munklipovima (<i>moon clip</i>). |
| A.5.2.2 | Nenapunjeno vatreno oružje mora da bude teško 1219,02 gr (43 unce) ili manje. |
| A.5.3 | Unapređeni revolver dozvoljen za upotrebu treba da bude: |
| A.5.3.1 | Bilo koji revolver koji koristi metak kalibra .357 magnum ili veći čije čaure ili imaju ili nemaju ivicu. |
| A.5.3.2 | Nenapunjeno oružje treba da bude teško 1417,47 gr (50 unci) ili manje. |
| A.5.3.3 | Može se puniti brzim punjačem ili punim munklipom (<i>moon clip</i>). |
| A.5.4 | Uslovi za standardne i unapređene revolvere: |
| A.5.4.1 | Nije dozvoljena upotreba isečene (skraćene) municije. |
| A.5.5 | Municija koja se koristi mora da odgovara kalibrima navedenim za to vatreno oružje sa sledećim izuzecima: |
| A.5.5.1 | .38 Special u .357 Magnum. |
| A.5.5.2 | .44 Special u .44 Magnum. |
| A.5.5.3 | .45 Auto Rim ili .45 GAP u .45 ACP. |
| A.5.5.4 | .45 ACP ili .45 GAP u .45 Colt. |
| A.5.5.5 | .40 S&W u 10mm. |
| A.5.5.6 | Dužina cevi mora biti 10,79 cm (4 ¼ inča) ili manje. |
| A.5.5.7 | Revolveri moraju biti napunjeni do kapaciteta divizije od 6 metaka u cilindru. Revolveri većeg kapaciteta, sa 7 i 8 metaka, dozvoljeni su ali se mogu puniti samo sa 6 metaka. |
| A.5.6 | Dozvoljene modifikacije standardnog revolvera i unapređenog revolvera (inkluzivni spisak): |
| A.5.6.1 | Nišani mogu biti zamenjeni drugim tipom zarezova i nosača. Navlake mogu biti obrađene kako bi na njih mogli biti stavljeni nišani drugog stila. |
| A.5.6.2 | Izmene mehanizma za okidanje radi poboljšanja sile okidača sve dok nije narušena bezbednost (izmena tela okidača, uklanjanje „mamuze“ udarača, upotreba limitera hoda obarača, konverzija samo na DA i dodavanje utvrđivača cilindra, smatraju se izmenama i dozvoljene su). |
| A.5.6.3 | Rukohvati mogu biti zamenjeni istim drugog stila ili drugog materijala koji su slični fabričkoj konfiguraciji. |
| A.5.6.4 | Može biti korišćena traka za rukohvat, traka za skejtbord itd. |
| A.5.6.5 | Brave cilindra mogu biti zamenjene drugom bravom koja je u ponudi proizvođača vatrene oružja. |
| A.5.6.6 | Obaranje, promena ugla zadnje strane komora u cilindru. |
| A.5.6.7 | Skraćivanje fabričkih cevi. |
| A.5.6.8 | Zamena cevi drugim cevima koje proizvođač nudi za taj model. |
| A.5.6.9 | Vatreno oružje konvertovano da primi munklip (<i>moon clip</i>) može biti korišćeno u standardni revolver diviziji pod uslovom da se ne koriste munklipovi (<i>moon clips</i>). |
| A.5.6.10 | Završna obrada po želji. |
| A.5.7 | Dodatne dozvoljene modifikacije unapređenog revolvera (inkluzivni spisak): |
| A.5.7.1 | Brave cilindra mogu biti izmenjene ili zamenjene, ali ne mogu da vire van rama revolvera u bilo kom pravcu i ne smeju biti deblje od 0,95 mm ($\frac{3}{8}$ inča) mereno od bočne ploče rama. |
| A.5.7.2 | Konverzija kako bi mogli da budu korišćeni munklipovi (<i>moon clip</i>). |
| A.5.8 | Nedozvoljene modifikacije standardnog i unapređenog revolvera (neinkluzivni spisak) |
| A.5.8.1 | Prevelike ili teške cevi. |
| A.5.8.2 | Kompenzatori bilo kog tipa uključujući hibridne ili portovane cevi. |
| A.5.8.3 | Maksimalne dozvoljene dimenzije rukohvata su: maksimalna visina merena od dna otvora udarača na ramu do dna rukohvata – 12,7 cm (5 inča), maksimalna dubina 6,03 cm ($2\frac{3}{8}$ inča), maksimalna širina 4,12 cm ($1\frac{5}{8}$ inča). |

A.6 Divizija Rezervni pištolj (Backup Gun Division – BUG)

| | |
|-----------|---|
| A.6.1 | Pištolji koji su dozvoljeni za upotrebu u BUG diviziji su podeljeni na sledeće potkategorije: |
| A.6.1.1 | Poluautomatski BUG. |
| A.6.1.2 | Revolver BUG. |
| A.6.1.3 | Druge posebne potkategorije koje definiše Direktor meča (MD). |
| A.6.2 | Poluautomatski BUG (BUG-S) |
| A.6.2.1 | Pištolji dozvoljeni za upotrebu u BUG-S treba da: |
| A.6.2.1.1 | Budu poluautomatski. |
| A.6.2.1.2 | Budu jednoakcijski, dvoakcijski, samo dvoakcijski, ili da imaju unutrašnji udarač (<i>striker fired</i>). |
| A.6.2.1.3 | Da koriste municiju kalibra 9mmK/.380 ACP ili veću. |
| A.6.2.1.4 | Da im cev bude dužine 8,89 cm (3 ½ inča) ili manje. |
| A.6.2.1.5 | Nenapunjeno oružje sa najtežim mgazinom mora da bude teško 737, 08 gr (26 unci) ili manje. |
| A.6.2.1. | Vatreno oružje sa sa ubačenim najdužim magazinom mora da stane u IDPA kutiju za testiranje oružja dimenzija 16,51 cm x 11,74 cm x 3,49 cm (6 ½ inči x 4 ⅝ inči x 1 ⅜ inči). |
| A.6.2.2 | Početni položaj: |
| A.6.2.2.1 | Vatreno oružje koje je samo jednoakcijsko će startovati sa zapetim udaračem i aktiviranom kočnicom. |
| A.6.2.2.2 | Određeno DA/SA vatreno oružje će startovati sa zapetim udaračem i zakočeno ili sa spuštenim udaračem prema izboru strelca. |
| A.6.2.2.3 | Kada se želi spustiti udarač, na vatrenom oružju sa polugom za spuštanje ili dugmetom, udarač će biti spušten korišćenjem poluge ili dugmeta. |
| A.6.2.2.4 | Kada se želi spustiti udarač, ako udarač mora biti spušten povlačenjem obarača i manuelnim spuštanjem udarača, udarač će biti spušten u najnižu moguću poziciju. |
| A.6.2.2.5 | Strelci će početi sa jednim metkom u ležištu cevi i 5 metaka u magazinu. |
| A.6.2.3 | Dozvoljene karakteristike i izmene za BUG-S |
| A.6.2.3.1 | Poluautomatski BUG mora biti u skladu sa svim ESP karakteristikama i modifikacijama, i za ograničenjima opreme. |
| A.6.3 | Revolver BUG (BUG-R) |
| A.6.3.1 | Oružja dozvoljeni za korišćenje u BUG-R moraju biti: |
| A.6.3.1.1 | Bilo koji revolver koji koristi municiju kalibra .38 ili veću, sa čaurom koja ima ivicu i ne puni se munklipovima (<i>moon clip</i>). |
| A.6.3.1.2 | Nije dozvoljena upotreba isečene (skraćene) municije. |
| A.6.3.1.3 | Cev dužine 6,35 cm (2 ½ inča) ili manje. |
| A.6.3.1.4 | Nenapunjeno oružje mora da bude teško 737, 08 gr (26 unci) ili manje. |
| A.6.3.1.5 | Da bude napunjen do kapaciteta divizije, ne više od 5 metaka u cilindru. |
| A.6.3.1.6 | Vatreno oružje mora da stane u IDPA kutiju za testiranje oružja dimenzija 16,51 cm x 11,74 cm x 3,49 cm (6 ½ inča x 4 ⅝ inča x 1 ⅜ inča). |
| A.6.3.1.7 | Modifikacije revolvera BUG: Revolver BUG mora biti u skladu sa karakteristikama i modifikacijama svih standardnih revolvera, i sa ograničenjima opreme. |

A.7 Divizija Pištolj sa optičkim nišanom (Carry Optics Division – CO)

| | |
|---------|---|
| A.7.1 | Dozvoljeni pištolji: |
| A.7.1.1 | Pištolji, izmene povezane sa njima, ograničenja, futrole, nosači magazina, kalibri, startni položaji i kapacitet divizije biće u skladu sa zahtevima ESP divizije, osim u delu koji se odnosi na nišane, lasere i ukupnu težinu. |
| A.7.1.2 | Maksimalna težina uključujući prazan magazin neće prelaziti 1275,72 gr (45 unci). |
| A.7.1.3 | Vatreno oružje koje se koristi u ovoj diviziji mora biti opremljeno sistemom optičkog nišana kako bi moglo biti korišćeno u ovoj diviziji. |
| A.7.2 | Optika pogodna za ovu diviziju deli se u dve kategorije sa različitim ograničenjima u odnosu na to kako se montira na vatreno oružje. |
| A.7.2.1 | Pasivna: Ovde spadaju nišani Minijaturna crvena tačka (<i>Miniature Red Dot</i>) i optički nišan (Reflex sights) koji su pogodni za svakodnevno prikriveno nošenje (EDC). Oni projektuju ili reflektuju tačku u optici. Pasivna optika (MRDS) mora biti montirana direktno na gornji deo navlake između zadnjeg dela navlake i otvora za izbacivanje čaura. |
| A.7.2.2 | Aktivna: To su crveni ili zeleni laserski nišani koji projektuju tačku na metu. Dozvoljeno je da aktivni laserski nišani budu montirani na ram vatrenog oružja. Tipične lokacije mogu biti podcevna šina ili rukohvat pištolja. |

B. Karabin pištoljskog kalibra (PISTOL CALIBER CARBINE – PCC)

Karabin pištoljskog kalibra je posebna divizija u okviru IDPA. Ovaj Dodatak reguliše diviziju PCC u IDPA mečevima i zamenjuje važeća pravila koja se odnose na startno stanje, položaj, funkciju i komande strelišta. PCC može biti uključen u IDPA mečeve po odluci Direktora meča koji će se zatim voditi ovom listom pravila.*

Karabin pištoljskog kalibra malog kapaciteta (PCC 10) je poddivizija u okviru PCC divizije. PCC 10 može biti ponuđena u bilo kom meču uključujući i PCC diviziju. PCC 10 je razvijena kako bi bila prilagođena državama u kojima postoji ograničenje na 10 metaka, ili za Direktore meča koji žele da izađu u susret strelcima iz država sa takvim ograničenjima. Ako je divizija PCC uključena u meč, onda je potreban standardni kapacitet divizije PCC (30 metaka) osim ako zakonom nije drugačije ograničeno.

*Napomena: Od Direktora meča se može zahtevati da smanje kapacitet magazina i divizije i da ga usklade sa državnim ili lokalnim zakonima. U takvim slučajevima od Direktora meča se zahteva da pre meča objavi saopštenje.

Sva upućivanja na „jača ruka“ i „slabija ruka“ u važećem izdanju pravilnika primenjuju se na PCC na sledeći način:

Jača ruka – zahteva se da PCC bude na ramenu koji je na strani jače ruke i da obarač bude povučen jačom rukom. Obe ruke mogu biti na oružju.

Slaba ruka – zahteva se da PCC bude na ramenu slabe ruke i da obarač bude povučen slabom rukom. Obe ruke mogu biti na oružju. Ovo se primenjuje i na klasifikacioni meč i na stejdžu, meču (CoF).

| | |
|-----------|--|
| B.1.1 | Puške dozvoljene da se koriste u PCC moraju da*: |
| B.1.1.1 | A. Budu poluautomatske. |
| B.1.1.2 | B. Koriste municiju pištoljskog kalibra 9 mm, .357 Sig, .40 S&W, 10mm, i .45 ACP. |
| B.1.1.3 | C. Budu dizajnirane da iz njih bude gađano sa ramena i da imaju ugrađen kundak. |
| B.1.1.4 | *Napomena: Sva upućivanja na „vatreno oružje“ u važećem izdanju pravilnika smatra se da važe i za PCC, osim gde je PCC navedeno u pravilima ili u dodatku. |
| B.1.2 | PCC vatreno oružje mora biti poluautomatsko, i mora funkcionisati tako da jedno povlačenje obarača ispaljuje jedan metak. Varijante koje dopuštaju druge opcije ispaljivanja metaka ne mogu se koristiti u PCC diviziji. |
| B.1.3 | Početo stanje: Vatreno oružje će startovati sa zapetim čekićem ili udaračem i zakočeno; u spuštеноj spremnoj poziciji osim ako nije drugačije naznačeno u pismenom opisu stejdža. |
| B.1.4 | Startni položaj: |
| B.1.4.1 | Ne startuje se sa oružjem kome je cev usmerena u suprotnom smeru od pravca gađanja. |
| B.1.4.2 | Uobičajena pozicija je cev usmerena ka metama u niskom spremnom startu (Low Ready) (cev je usmerena naniže u bazu mete ili na 45 stepeni). Prst jasno treba da bude van branika obarača. |
| B.1.4.3 | Opisi stejdža mogu takođe obuhvatati i druge varijante: |
| B.1.4.3.1 | Može biti napunjeno ili nenapunjeno. |
| B.1.4.3.2 | Može biti spuštено na podlogu (isto kao i pištolj kada je to moguće). |
| B.1.4.3.3 | Ako se među rekvizitima nalazi i nešto u šta PCC ne može da stane, onda pušku treba spustiti na podlogu ili u blizini rekvizita na bezbedan način. |
| B.1.4.3.4 | Ispred zida ili barikada, koristi se oznaka na visini od 91,4 cm (3 stope) iznad tla vertikalno od rekvizita. |
| B.1.4.3.5 | Mora biti isto za sve divizije na stejdžu. |

2025. Dodatak za opremu

| | |
|----------|---|
| B.1.5 | Bezbednost |
| B.1.5.1 | Osим u bezbednoj zoni, ili kada su pod nadzorom i pod direktnom komandom sudije (SO), strelci moraju nositi svoj karabin pištoljskog kalibra sa uklonjenim odvojivim magazinima. |
| B.1.5.2 | Takmičari moraju koristiti sigurnosnu zastavicu za ležište metka kada oružje nije u kućištu ili napravu koja označava prazno ležište, što je vidljivo spolja kada se oružje nosi na strelištu od jednog do drugog stejdža. |
| B.1.5.3 | Karabini pištoljskog kalibra moraju se držati u ruci u vertikalnom položaju. Direktori meča mogu zahtevati da to bude „vertikalno na gore“ ili „vertikalno na dole“ pod uslovom da je to jasno saopšteno svim takmičarima pre početka meča. Može se koristiti remenje, pod uslovom da je na vatrenom oružju jasno istaknuta zastavica na ležištu metka i cev je usmerena vertikalno sve vreme kada se ne koristi na stejdžu. |
| B.1.5.4 | U određenim slučajevima, Direktor meča (MD) može odabrati da kombinuje PCC i pištolj na istom stejdžu. Mogu se koristiti dodatne bezbednosne mere za takve stejdževe kako bi bila održana praksa bezbednog rukovanja oružjem. Od takmičara se ne mora zahtevati da im napunjeni pištolj bude u futrolu na startu stejdževa na kojima se koristi više oružja. Treba koristiti zdrav razum i razmotriti sve strelce koji će učestvovati u događaju. Na stejdževima u kojima takmičari koriste i PCC i pištolj, zahtevi za pištoljsku opremu ostaju isti za sve takmičare (npr. futrole, punjenje, prikrivenost itd.). Zahtevi za PCC su uključeni u ovaj dodatak. |
| B.1.6 | Dozvoljene karakteristike i modifikacije za PCC (inkluzivni spisak): |
| B.1.6.1 | Nišani: mehanički, optički, i elektronski nišani su dozvoljeni. |
| B.1.6.2 | Taktičko svetlo i laseri: dozvoljeni i dopušteni za upotrebu. |
| B.1.6.3 | Dodatni uređaji za cev: prigušivač plamena, kompenzatori i gasne kočnice su dozvoljeni. |
| B.1.6.4 | Rad na unutrašnjosti radi poboljšanja sile povlačenja obarača bez narušavanja bezbednosti. |
| B.1.6.5 | Rad na pouzdanosti. |
| B.1.6.6 | Rad na unutrašnjoj preciznosti. |
| B.1.6.7 | Spoljnje vidljive modifikacije koje određuju hod kretanja okidača. |
| B.1.6.8 | Rezbarenje kvadratića, nazublivanje i urezivanje tačkica. |
| B.1.6.9 | Proširena i/ili ambidekstrozna zaštita za palac. |
| B.1.6.10 | Obostrano dugme za oslobađanje magazina. |
| B.1.6.11 | Proširena, zasečena i/ili ambidekstrozna poluga za oslobađanje zatvarača. |
| B.1.6.12 | Mogu biti primenjena završna obrada i graviranje po želji. |
| B.1.6.13 | Rezervne kočnice. |
| B.1.6.14 | Može se koristiti rezervna baza magazina. Težina može preći 28,34 gr (1 Unca). |
| B.1.6.15 | Ojačanja na rukohvatu i za prednji i za pištoljski rukohvat. |
| B.1.7 | Nedozvoljene karakteristike i modifikacije za PCC (neinkluzivni spisak): |
| B.1.7.1 | Uklanjanje kundaka. |
| B.1.7.2 | Vatreno oružje koje nije dizajnirano za upotrebu sa kundakom (npr: AR pištolji sa <i>Sig Brace</i> ili slično). |
| B.1.7.3 | Monopodi, bipodi i tripodi. |
| B.1.7.4 | Doboš magazin ili spojeni magazini. |
| B.1.8 | Kapacitet divizije PCC: Maksimalno 30 metaka u magazinu. Strelci mogu startovati sa manje od 30 metaka metaka u magazinu. Mogu koristiti magazin koji se puni sa manje od 30 metaka. |
| B.1.9 | Kapacitet divizije PCC 10: Maksimalno je 10 metaka u magazinu. Strelci mogu startovati sa jednim metkom u ležištu pored magazina od 10 metaka. |
| B.1.10 | Oprema za PCC: Strelci mogu opcionalno da odaberu da dodatne magazine nose sa sobom u nosačima dok gađaju na stejdžu. Ako odaberu da nose nosače koje nisu prikriveni, ne mogu ih imati više od 2 na opasaču koje se moraju nositi iza kuka. Opcionalno, strelci mogu nositi magazine u džepovima koji su ispod opasača ili su smešteni unutar opasača. |
| B.1.11 | Odeća za prikriveno nošenje: Ova odeća je opcionalna za PCC strelce. Strelci mogu nositi dodatne magazine na bilo kom mestu na opasaču kada su potpuno prikriveni od pogleda na startnoj poziciji. |
| B.1.12. | Ove precizne komande će se koristiti nakon komande "Ako si završio, isprazni i pokaži mi prazno". "Ako je prazno, stavi zastavicu i cev podigni gore ili spusti na dole". |